Index of Claims

Application/Control	No.

10/728,803

10/728,803 Examiner

Geoffrey Mruk

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVERBROOK, KIA

Art Unit

2853

<b>√</b>	Rejected
ı	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Y	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Bata Bata				Clair								Claim Date																		
Cli	aim							Date Claim Date							-		aim	Date													
Final	Original	11/28/05									Final	Original	11/28/05									Final	Originat								
	1	x		1		T						51	Х				_	$\dashv$	7	╅	1		101		$\dagger$	1				$\dashv$	_
	2	х		1	1	_		一	_			52	х			寸	寸	$\neg \uparrow$	_	┪┈	1		102		╁	T	_	Н	$\dashv$	十	_
	3	х			T	T				_		53	х				寸	7	7	十	1		103		✝	T			7	$\neg$	_
	4	х		$\top$	T							54	х				寸	7			1		104		İ			П	$\neg$	寸	
	5	х		1								55								$\top$	1		105		$\top$	$\top$		$\Box$	$\neg$	$\neg$	
	6	х			T							56					7				1		106		T			П	$\neg$	$\neg \uparrow$	
	7	х		$\top$	T	T		寸				57	-			ヿ	寸	寸	$\dashv$		1		107		1			П	一	$\neg$	
	8	X		$\top$	T		$\neg$	$\neg$				58						$\neg$	7	_	1		108		$\top$			П	一	╅	_
	9	X			T							59								$\top$	1		109		T			П		丁	
	10	х		7	Ť	Ī	$\neg$	一		$\neg$		60			$\Box$			$\neg$	T		1		110							T	
	11	Х					$\neg$					61					寸	寸	T		1		111				Г		$\neg$		
	12	X			T							62					ヿ	丁			1		112					П		$\neg$	
	13	Х			T					$\neg$		63					T	$\neg$	T		1		113						$\neg$		
	14	Х										64									1		114		Т						
	15	Х			$\perp$							65					$\neg$	$\neg$	Т		]		115			Ī					
	16	X			T	$\Box$						66									]		116						П		
	17	X				$\Box$						67									]		117								
	18	Х										68											118								
	19	Х										69											119								
	20	Х										70											120								
	21	Х			$\perp$							71											121								
	22	Х										72									]		122								
	23	Х			$\perp$	$\perp$	$\Box$			_		73			$\Box$			$\perp$	$\perp$			<u></u>	123		上	_	L			_	
	24	Х								_		74							$\perp$		1		124						_		
	25	Х			$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$				75				_		$\perp$					125					Ш		$\perp$	
<u></u>	26	Х									L	76					$\perp$				]		126					Ш			
	27	Х			$\perp$	_	$\perp$			_		77			$\Box$						1		127						_	$\perp$	
<u> </u>	28	Х			$\perp$					_		78				$\Box$	$\perp$	$\perp$			]		128					Ш		$\perp$	
<u> </u>	29	Х		_	1	_	_	_			<u> </u>	79					$\perp$	_	<u> </u>	_ _	]		129		$\downarrow$			Ш		$\perp$	
<u></u>	30	X		_	1	_	_		_			80				_	_	_			Į		130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	31	Х	_	$\perp$	$\perp$	_		4	_		<u> </u>	81				_	_						131					Ш			
L	32	Х	$\perp$		4	_	_	_			<u> </u>	82	$oxed{oxed}$	Ш	$\Box$	_	_	$\dashv$	$\perp$	_ _			132		_	<u>L</u>		Ш	_	_	
	33	Х		_	$\perp$	_	_	_	_	_		83	L.			_	_	4	$\perp$	$\perp$			133		1_	丄	<u> </u>		_	_	
	34	Х		$\perp$	4	_			_	_	_	84	$\vdash$	$\square$	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	$\bot$		1	$\sqcup$	134		4	_	<u> </u>	Щ		$\dashv$	
<u> </u>	35	Х	$\perp$	_	4		4	_			<u> </u>	85	$\vdash$	$\square$	$\dashv$	$\dashv$	_	4	4	$\bot$	4	<u> </u>	135		1	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	$\dashv$	_
<u></u>	36	Х		$\perp$	4	$\dashv$	4	_			L	86	Ш		$\perp$	4	_	_	4		1	<u> </u>	136		╄	┞	_	Ш	_	$\dashv$	
	37	X	-	+	4	_	_	_	_	_		87	Ш		$\perp$	_	_	4	$\perp$		1		137		$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	$\dashv$	
	38	X	$\perp$	$\perp$	4	$\dashv$	4	_	_	_		88			_	_	_	_[	_				138		4_	<u> </u>	Ļ	Ц	_	_	
<u> </u>	39	X	_	$\bot$	$\perp$	$\dashv$	_	_	_	_		89	Щ	Щ		_	_	_	_		1		139		╄	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	$\dashv$	
	40	Х	$\perp$	$\perp$	4	$\dashv$	_	_	_	_		90	_		$\dashv$	_	_	4		_	1	L	140	_	╄	<b> </b>	<u> </u>	Ц	_	_	
<u> </u>	41	X	_	$\bot$	+	$\dashv$	_	_	_	_		91		$\square$	$\dashv$	_	_	$\perp$	-		1		141		+	<del> </del>	<u> </u>	Ц	_	$\dashv$	
<u> </u>	42	X	_	$\bot$	$\perp$	_	_	_	_	$\dashv$	<u> </u>	92	Щ		$\dashv$	_	_	_	_	4	-	$\vdash$	142	_	$\bot$	_		Ш	_	$\dashv$	
<u> </u>	43	X	-	- -	+	4	_	_		_		93	$\vdash$		$\dashv$	4	_	_	+		-		143	_	1	<u> </u>	<u> </u>	Ц	_	4	
<u> </u>	44	X	_	$\bot$	4		_	_	_	_		94	<u> </u>		$\dashv$	$\dashv$	_	4		- -	1		144		$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\dashv$	
	45	ί×		+	+	-+		4			<u> </u>	95	Н	$\sqcup$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	4	+	ł		145		ـ	<b> </b>	L.	Ш		$\dashv$	_
<u> </u>	46	X	$\dashv$	-	4	$\dashv$	_			-		96			$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$		-	1	<u> </u>	146	_ -	+	<b>!</b>	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\dashv$	_
<u> </u>	47	X		-	+	+	$\dashv$			_		97	Н	$\square$				-	$\perp$	+	-	$\vdash$	147		╀	_	<u> </u>	Щ		_	
<u> </u>	48	X	$\dashv$	+	+	+				$\dashv$	<b> </b>	98	$\vdash$	$\dashv$	-	-		-	-	+	1	$\vdash$	148		+	1		${oxed{H}}$		$\dashv$	
	49	X		+	+	+		-	-		<u> </u>	99	$\vdash$	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	-	<u> </u>	149	-	-	-	<u> </u>		_	$\dashv$	
	50	Х			$\perp$							100	ı	<b> </b>	- 1		- 1			- 1	1	1	150	- 1	1	1	l	ΙÍ		. 1	